

Univerzitet Crne Gore
Prirodno-matematički fakultet
Vijeću Prirodno-matematičkog fakulteta

Crna Gora
UNIVERZITET CRNE GORE
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
Podgorica, Broj 2780
30. 11. 2022. god.

Predmet: Izvještaj Komisije o prijavljenim kandidatima po raspisanom konkursu za izbor saradnika u nastavi za oblast Organska hemija od 16.11.2022. godine

Poštovani članovi Vijeća Prirodno-matematičkog fakulteta,

Odlukom v.f. dekana Prirodno-matematičkog fakulteta broj 2780 od 17.11.2022. godine, imenovani smo za članove Komsije za pisanje izvještaja o prijavljenim kandidatima po raspisanom Konkursu za izbor saradnika u nastavi za oblast Biologija - Organska hemija. Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Vijesti“ dana 16.11.2022. godine.

Na raspisani Konkurs se prijavio jedan kandidat:

- BSc Marija Kaluđerović

Uvidom u pristiglu konkursnu dokumentaciju, konstatujemo da je ista potpuna i blagovremeno podnešena. Marija Kaluđerović je završila osnovne studije Hemiske tehnolgiye (organski modul) sa prosječnom ocjenom 9,86 i više puta je nagrađivana za ostvareni uspjeh tokom osnovnih studija. Završni rad iz oblasti organske hemije pod nazivom „*Sinteza Schiff-ovih baza sa tiokarbohidrazidom i njihova karakterizacija pomoću IR-spektroskopije*“, odbranila je 25. septembra 2020. godine. Trenutno se nalazi u završnoj fazi procedure odbrane master-rada sa tematikom iz oblasti organske hemije, pod nazivom „*Sinteza novih Schiff-ovih baza aldehida i ketona sa tiokarbohidrazidom i njihovih kompleksa sa prelaznim metalima i ispitivanje njihovog antioksidativnog potencijala*“.

Od januara 2022. godine je održivala pripravnički staž na Prirodno-matematičkom fakultetu, gdje je učestvovala u pripremi i realizaciji eksperimentalnih vježbi iz organske hemije na nekoliko studijskih programa i obavljala poslove koji su joj bili povjereni u tom cilju. Osim toga, aktivno je uzimala učešća u naučno-istraživačkim projektima (od kojih izdvajamo rad na Centru izvrsnosti za biomedicinska istraživanja – CEBIMER – na hemijskom radnom paketu pod nazivom „Šifove baze“, u okviru kojega je sintetisala pet novih organskih jedinjenja). Rezultati dosadašnjeg naučnog istraživanja prezentovani su na nekoliko

regionalnih i međunarodnih naučnih konferencija (13 saopštenja u kojima je autor ili ko-autor). Pored toga, Marija se bavi i popularizacijom nauke među učenicima osnovnih i srednjih škola putem saradnje sa nevladinom organizacijom za promovisanje nauke „Prona“, gdje je angažovana kao mentor učeničkih istraživačkih radova i saradnik na izvođenju eksperimenata na praktikumu hemije.

Na osnovu svega navedenog, konstatujemo da kandidatkinja Marija Kaluđerović zadovoljava uslove, propisane Statutom Univerziteta Crne Gore i Zakonom o visokom obrazovanju te stoga predlažemo Vijeću Prirodno-matematičkog fakulteta da da saglasnost za angažman Marije Kaluđerović za saradnika u nastavi u skladu sa uslovima navedenim u raspisanom konkursu.

U Podgorici,

29.11.2022. godine

Komisija:

prof. dr Željko Jaćimović

Ž. Jaćimović

prof. dr Vlatko Kastratović

V. Kastratović

prof. dr Miljan Bigović

M. Bigović